In	de	X	of	CI	aiı	ns	

Application/Control No.

09/468,155 Examiner

Shefali D. Patel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GRANT ET AL.

Art Unit

2621

√ Rejected
= Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cli	Date									
Final	2 3 4 5 6 7 8	3/2/06								
	1	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \								
1	2	۱ ا						l		
	3	4								
-	4	1								
	5	1					_	Г		
_	6	7				_	\vdash	Г	\vdash	
	7	٧								
	8	1	_					\vdash		
\vdash	9	1			_		\vdash		_	
\vdash	10	1					_	Н		
	11	1					\vdash	\vdash	_	
	12	V		$\overline{}$		_	_			Г
	13	1	_						_	Г
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	1 1 1 1					Т			
	15	1		Ι	-		Г	Т	Г	Г
	16	1		Г	_	_				
	17	1								
	18	1								
	19	1		Г			\vdash			
	20	1		\vdash			\vdash		_	_
	21	_		Г			\vdash			Г
\vdash	22		Г	\vdash		_		-		Т
	21 22 23 24 25 26 27		Г	\vdash			-			
	24									
	25									
	26			П						Г
	27									
	28 29									
	29									
	30									
	31									
	32		<u> </u>	Г	П		Г	Г		
	33									
	34	Г			\Box					Г
	32 33 34 35	П					Г	Г		
	36	Γ-								
	37		·				\Box			
	37 38									
	39									
	40		Ĺ							
	41									
	42									
	43									
	44									
	45									
	46									
	47.							L		
	48									
	49									
	50									

Cla	Claim		Date									
										Г		
<u></u>	Original											
Final	igi											
1 "	ŏ											
		-		_	_		H	_		-		
-	51						_			├-		
	52			_			_		Ш			
<u> </u>	52 53		_			_		_	L.	L_		
	54 55								L			
	55						L.,			<u> </u>		
	56											
	57											
	57 58											
	59											
	60											
	61	_	_	_				_		\vdash		
	62			Т	Т		\vdash	_	\Box	\vdash		
	63	-		\vdash	_		М	_	 	\vdash		
	64					-	-	-	-	-		
 	65	\vdash	\vdash			\vdash			<u> </u>	-		
<u> </u>	66	┝┈		├		┝┈	-	<u> </u>	┝一	-		
<u> </u>	67	_	H			-	-			├		
\vdash	67	\vdash	H				-	-	_			
<u> </u>	68		Н				_		<u> </u>			
<u> </u>	69	<u>. </u>		_			-		<u> </u>			
	70	_	<u> </u>	_			<u> </u>		<u> </u>	├—		
	71 72	_	-	_	_	_	H		<u> </u>	⊢		
	72						<u> </u>		_	<u> </u>		
	73		\vdash			_	H	_	_	⊢		
	73 74 75		Н			_	⊢	_	_	⊢		
	76	_	H			Н	⊢	<u> </u>	_	┝		
\vdash	77		-	_	_		-	-	_			
-	78		<u> </u>			-		-	_	├-		
	70		<u> </u>	-		┝	H		<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	79	_	H	<u> </u>	Η.	_	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
-	80		\vdash		_	_	\vdash	_	_	⊢		
<u> </u>	81	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>				
<u> </u>	82 83	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		 	<u></u>	<u> </u>			
<u> </u>	83	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ь	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash		
\vdash	84 85	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	85	L	<u> </u>	L_	Ь		ļ	L_	_	<u> </u>		
	86	L.	匚	L	L	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>	╚		
	87	<u> </u>				_	_					
<u> </u>	88			L	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		
	89		L				<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		
	90	L_	\Box		L	L_	ļ	<u> </u>	L	L		
<u> </u>	91	<u> </u>		<u> </u>	Щ.	_	$ldsymbol{f eta}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>		
L	92		Щ				_	<u> </u>	L_	<u> </u>		
L	93						L.,	L.	ļ	L.		
<u> </u>	94	L_		L.,			<u> </u>			L		
<u> </u>	95	<u> </u>	Ш	L_	Ь.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	96	L.					$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L		L_		
	97	L					<u> </u>			L		
	98	_	$oxed{oxed}$			<u> </u>				<u>L</u>		
L	99	_								L.		

									1	
Cla	Date									
Final	Original									
	101		_							П
	102									П
	103									
	104		Ш.							Ц
	105	Ц.	Ь.							Ц
	106			L.	Ш	_	_			Щ
	107	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	\vdash		_		Н
	108			H		_				Н
	109 110		_			\vdash		_	Η,	$\vdash\vdash$
	111	-	_	\vdash	H				_	Н
<u> </u>	112	-		\vdash	H	H		Н	\vdash	Н
	113		-						\vdash	H
	113 114 115 116		_		Н	H			Н	H
	115		_	Т		\vdash				П
	116									
	117		0							
	118 119									
	119									
	120	$ldsymbol{ld}}}}}}$			L	<u> </u>				Щ
	121 122 123	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_			Щ
	122		_		<u> </u>					Щ
	123	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				Ш
	124		-	-			_		H	Н
	125	├		⊢	⊢	\vdash		H	<u> </u>	Н
	124 125 126 127 128		-		├	\vdash		-	-	Н
	128		\vdash		├	H			-	Н
	129	H		 	┢	Н		_		H
	129 130		\vdash		-	_	\vdash		-	Н
	131								\vdash	П
	132									
	132 133									
	134									
	135		L_	_	_					Ш
	136	_		╙	<u> </u>	\vdash	$oxed{oxed}$		L	
	137	_	_	L	<u> </u>	_	_	_	_	Щ
	138 139	-		-		-	Н	<u> </u>	_	Н
		\vdash	_	┝	_	H		-	-	Н
	140	-		-					\vdash	\vdash
	142	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н	\vdash		Н
	143	\vdash	-	 	-	\vdash	\vdash	Н		Н
	144		\vdash	一	H	Г	 		\vdash	Н
	145		_							Н
	146		Г	T	_	Г	П			П
	147									
	148									
	149									
Γ''''	150						Γ			П